



Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Тульский государственный университет»
Научная библиотека

Список новых поступлений
за июль
2022 года

Тула
2022

УДК 025.346
ББК 91.18
С726

Список новых поступлений в июле 2022 года / Тульский государственный университет, Научная библиотека ; сост.: Т. С. Щукина. – Тула, 2022. – 17 с. : ил.

В настоящий «Список» включены издания, поступившие в фонд Научной библиотеки ТулГУ в июле 2022 года.

«Список» составлен на основе записей электронного каталога АБИС «Руслан-Нео» в формате RUSMARC. Материал расположен в алфавитном порядке. Записи включают полное библиографическое описание документов, сиглы хранения и количество поступивших экземпляров.

Электронная версия «Списка новых поступлений» размещена на сайте Научной библиотеки ТулГУ по адресу: <http://tsu.tula.ru/library/exhibitions/newbooks/>

Сиглы хранения :

КХ - книгохранилище

УЧЗ - универсальный читальный зал

АБ - абонемент

АГЛ - абонемент гуманитарной литературы

АМЛ - абонемент медицинской литературы

АНЛ - абонемент научной литературы

АСЛ - абонемент строительной литературы

ЧЗ1к - читальный зал 1 корпуса

ЧЗ НТД - читальный зал научно-технической документации

ИРЦ - информационно-ресурсный центр

МК - методический кабинет

ТГТК-1 - Технический колледж им. С.И. Мосина, структурное подразделение 1

ТГТК-2 - Технический колледж им. С.И. Мосина, структурное подразделение 2

ТГТК-3 - Технический колледж им. С.И. Мосина, структурное подразделение 3

Издательство ТулГУ :



613(072)

Г463

Гигиенический практикум : учебное пособие для студентов-медиков лечебного профиля. Ч. 1 / В. К. Фролов, А. С. Игнатъкова, Ю. Е. Старченкова, О. В. Гавриленко ; под ред. Т. В. Честновой ; Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 360 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр. в конце тем. – На обороте тит. л. ошибочно указаны инициалы Гавриленко О. Г. – ISBN 978-5-7679-5020-1. – ISBN 978-5-7679-5021-8 (ч. 1)

КХ — 1



7 : 6

Д448

Дизайн XXI века : VI Всероссийская заочная научно-практическая интернет-конференция с международным участием, 11-16 апреля 2022 г. / Тульский государственный университет, Институт горного дела и строительства, Кафедра "Городское строительство, архитектура и дизайн". – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 291 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – На обл. доп. загл.: Materials of the VI Russian national Scientific and practical internet-conference with the International participation "Design of XXI century".Tula, Tula State University, 2022. - Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonline.ru/product-pdf/dizayn-xxi-veka-sbornik-trudov-vi-vserossiyskoy-nauchno-prakticheskoy-internet>. – ISBN 978-5-7679-5038-6

КХ — 1



663

E25

Евсеев, Алексей Владимирович

Диагностика, монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования : учебное пособие / А. В. Евсеев ; Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 112 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце кн. - Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonline.ru/product-pdf/diagnostika-montazh-ekspluatatsiya-i-remont-tehnologicheskogo-oborudovaniya-uchebnoe>. – ISBN 978-5-7679-5048-5

КХ — 1



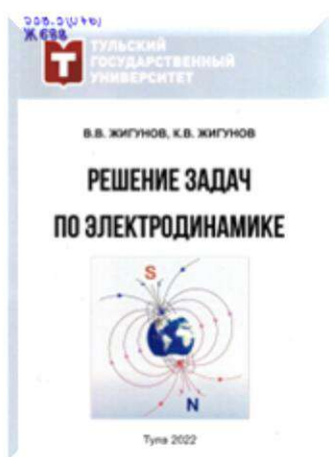
796

Е302

Егоров, Владимир Николаевич

Спортивная метрология: основы теории и практики : учебное пособие / В. Н. Егоров, Э. М. Попов, Д. Л. Миронов ; Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 125 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 120. - Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonlime.ru/product-pdf/sportivnaya-metrologiya-osnovy-teorii-i-praktiki-uchebnoe-posobie>. – ISBN 978-5-7679-5032-4

КХ — 1



538.3(076)

Ж688

Жигунов, Виктор Владимирович

Решение задач по электродинамике : учебное пособие / В. В. Жигунов, К. В. Жигунов ; Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 213 с. : ил. – Библиогр. в конце кн. - Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonlime.ru/product-pdf/reshenie-zadach-po-elektrodynamiche-uchebnoe-posobie>. – ISBN 978-5-7679-5046-1

КХ — 1



60

ИЗ3

Известия Тульского государственного университета. Гуманитарные науки / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2007-

Вып. 2 / редкол.: И. А. Батанина (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 157 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2071-6141

КХ - 1 УЧЗ — 1



5

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Естественные науки / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2007-

Вып. 2 / редкол.: О. Н. Пономарева (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 47 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2071-6176

КХ - 1 УЧЗ — 1



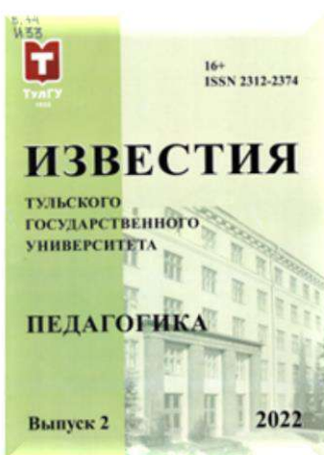
55

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2007-

Вып. 2 / редкол.: Н. М. Качурин (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 530 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2218-5194

КХ - 1 УЧЗ — 1



74

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Педагогика / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2005-

Вып. 2 / редкол.: О. В. Заславская (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 66 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2312-2374

КХ - 1 УЧЗ — 1



6

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Технические науки / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2007-

Вып. 5 / редкол.: О. И. Борискин (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 502 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2071-6168
КХ - 1 УЧЗ — 1



796

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. Спорт / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2006-

Вып. 5 / редкол.: В. Н. Егоров (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 125 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2305-8404
АМЛ - 1 КХ — 1



796

ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. Спорт / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2006-

Вып. 6 / редкол.: В. Н. Егоров (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 120 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2305-8404
АМЛ - 1 КХ — 1



65
ИЗЗ

Известия Тульского государственного университета. Экономические и юридические науки / Тульский государственный университет. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2007- Вып. 2 / редкол.: М. А. Берестнев (гл. ред.) [и др.]. – 2022. – 183 с. : ил. – Библиогр. в конце ст. – ISSN 2071-6184
КХ - 1 УЧЗ — 1



621.311
К731

Котеленко, Светлана Владимировна
Ветроэнергетические установки : учебно-методическое пособие / С. В. Котеленко ; Тульский государственный университет, Кафедра "Электроэнергетика". – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 72 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-7679-5037-9
КХ - 1



51
С568

Современные проблемы математики, механики, информатики : Материалы Региональной научной студенческой конференции. Россия, Тула, 20-22 апреля 2022 года / Тульский государственный университет, Институт прикладной математики и компьютерных наук. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 144 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце ст. - Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonline.ru/product-pdf/sovremennye-problemy-matematiki-mehaniki-informatiki-materialy-regionalnoy-nauchnoy-1>. – ISBN 978-5-7679-5044-7
КХ — 1



61

X942

Хромушин, Виктор Александрович

Сборник примеров HTML страниц : учебное пособие / В. А. Хромушин, Р. В. Грачев, Н. Д. Юдакова ; Тульский государственный университет, Медицинский институт. – Тула : Изд-во ТулГУ, 2022. – 192 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – Электронный текст см. по URL: <https://tsutula.bookonlime.ru/product-pdf/sbornik-primerov-html-stranic-uchebnoe-posobie>. – ISBN 978-5-7679-5040-9

KX — 1

Краеведение :



63.3(2Р-4Тул)

Г962

Гусев, С. И.

Новые тайны тульских улиц. Быт и трагедии XX века / С. И. Гусев. – Тула : Дизайн-коллегия, 2021. – 488 с. : ил. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-903877-34-8

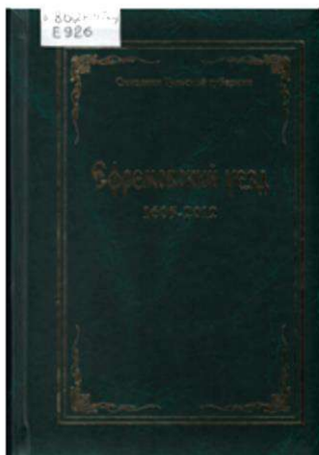
KX — 1



Ежегодник Тульского государственного университета / ТулГУ. – Тула : Изд-во ТулГУ, 1998-

Вып. 26: Год 2021 / ред. совет.: О. А. Кравченко (пред.) [и др.]; редкол.: С. Д. Фейгин (отв. ред.) [и др.]. – 2022. – 341 с., [55] л. цв. вкл. : ил., цв. ил., табл., фото. – ISBN 978-5-7679-4979-3

KX — 1

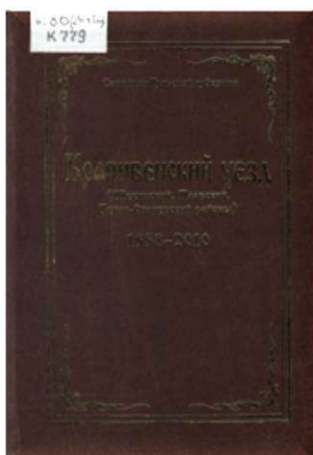


86(2Р-4Тул)

Е926

Ефремовский уезд. 1605-2012 / авт.-сост. Т. В. Георгиевская, М. В. Петрова ; ред. М. П. Преображенская. – Тула : Гриф и К, 2013. – 944 с. : ил., табл. – (Синодики Тульской губернии. [Кн.3]). – Арх. источники: с. 936-939. – Библиогр.: с. 940-941. – Авт.-сост. указаны на обороте тит. л. – ISBN 978-5-8125-1839-4 (в пер.)

КХ — 1



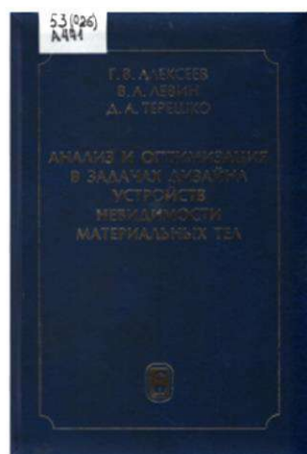
86(2Р-4Тул)

К779

Крапивенский уезд (Щекинский, Плавский, Тепло-Огаревский районы). 1558-2010 / авт.-сост. Т. В. Георгиевская, М. В. Петрова ; ред. М. П. Преображенская. – Тула : Гриф и К, 2011. – 832 с. : ил., портр., табл. – (Синодики Тульской губернии. [Кн. 2]). – Библиогр.: с. 10-11. – Авт.-сост. указаны на обороте тит. л. – ISBN 978-5-8125-1588-1 (в пер.)

КХ - 1

Книги других издательств :



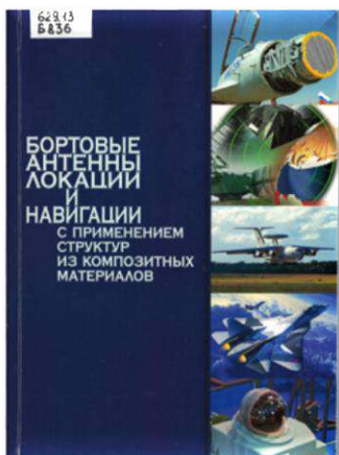
53(026)

А471

Алексеев, Г. В.

Анализ и оптимизация в задачах дизайна устройств невидимости материальных тел : монография / Г. В. Алексеев, В. А. Левин, Д. А. Терешко. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2021. – 328 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-9221-1919-1 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1

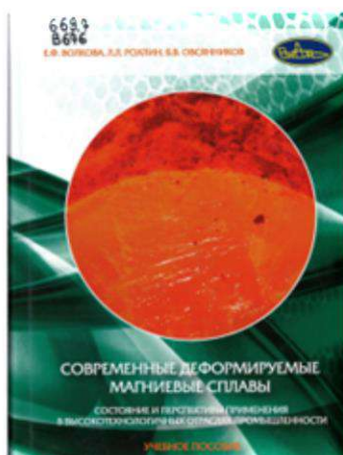


629.13

Б836

Бортовые антенны локации и навигации с применением структур из композитных материалов : монография / А. Р. Бестугин, И. А. Киршина, М. Б. Рыжиков, А. Н. Якимов ; под ред. А. Р. Бестугина ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2021. – 440 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-8088-1646-6

КХ - 1 ЧЗ1к — 1



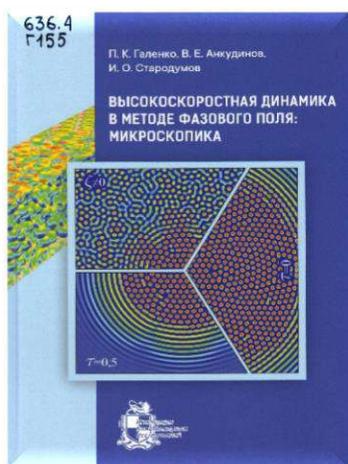
669.7

В676

Волкова, Е. Ф.

Современные деформируемые магниевые сплавы: состояние и перспективы применения в высокотехнологичных отраслях промышленности : учебное пособие по укрупненной группе специальностей и направлений 22.00.00 "Технологии материалов" при подготовке магистров, по направлению 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов, по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / Е. Ф. Волкова, Л. Л. Рохлин, Б. В. Овсянников ; под общ. ред. Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – Москва : ВИАМ, 2021. – 392 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-905217-70-8 (в пер.)

АБ - 1 КХ — 1



536.4

Г155

Галенко, П. К.

Высокоскоростная динамика в методе фазового поля: микроскопика : монография / П. К. Галенко, В. Е. Анкудинов, И. О. Стародумов. – Москва ; Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2021. – 240 с. : ил., цв. ил. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-4344-0939-1 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



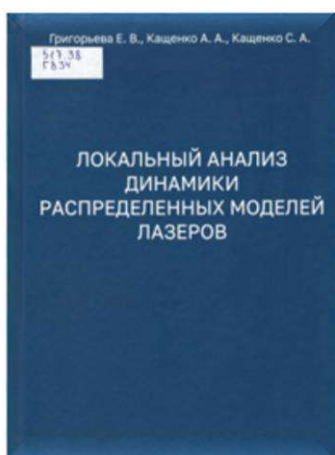
517.38

Г834

Григорьев, Ю. Н.

Симметрии нелокальных уравнений: теория и приложения : монография / Ю. Н. Григорьев, В. Ф. Ковалев, С. В. Мелешко. – Новосибирск : Наука, 2018. – 436 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-02-038753-9 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



517.38

Г834

Григорьева, Е. В.

Локальный анализ динамики распределенных моделей лазеров / Е. В. Григорьева, А. А. Кащенко, С. А. Кащенко. – Ярославль : ЯрГУ, 2022. – 349 с. : ил. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-8397-1222-5 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



679.5

Д464

Димитриенко, Ю. И.

Механика композитных конструкций при высоких температурах : монография / Ю. И. Димитриенко. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2018. – 448 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 426-443. – Предм. указ.: с. 444-447. – ISBN 978-5-9221-1822-4 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



66.07

K29

Каталитические процессы в газохимии : монография / С. В. Афанасьев, А. А. Садовников, В. Л. Гартман [и др.] ; под ред. С. В. Афанасьева ; НИАП-КАТАЛИЗАТОР. – Самара : Издательство СНЦ, 2021. – 244 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-6046600-0-3 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



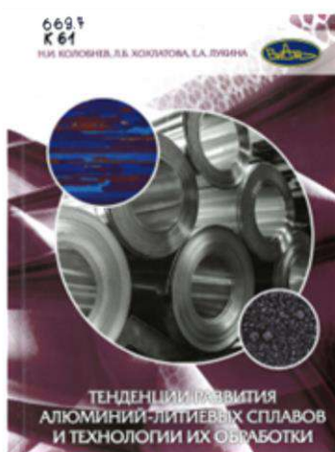
517.38

K317

Кащенко, С. А.

Динамика моделей на основе логистического уравнения с запаздыванием / С. А. Кащенко. – Москва : КРАСАНД, 2020. – 573 с. : ил. – (Синергетика: от прошлого к будущему ; № 102). – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-396-01026-0 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



669.7

K61

Колобнев, Н. И.

Тенденции развития алюминий-литиевых сплавов и технологии их обработки : монография / Н. И. Колобнев, Л. Б. Хохлатова, Е. А. Лукина ; под общ. ред. Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – Москва : ВИАМ, 2019. – 367 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-905217-50-0 (в пер.)

КХ - 1



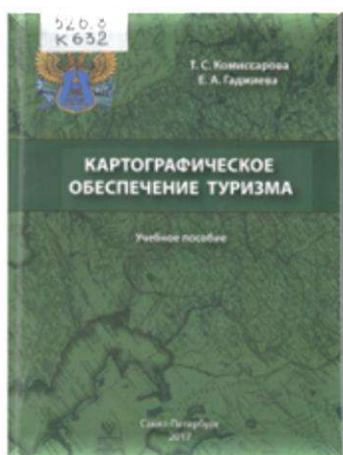
63.3(2)722

К63

Комаров, Н. Я.

Блокада Ленинграда. 900 героических дней. 1941-1944 : Исторический дневник. Комментарии. – Москва : ОЛМА-ПРЕСС, 2004. – 575 с., [32] л. ил., портр. : ил., фот. – (Историческая библиотека "ОЛМА-ПРЕСС"). – К 60-летию со дня разгрома немецко-фашистских войск под Ленинградом. – ISBN 5-224-04225-9 (в пер.)

КХ — 1



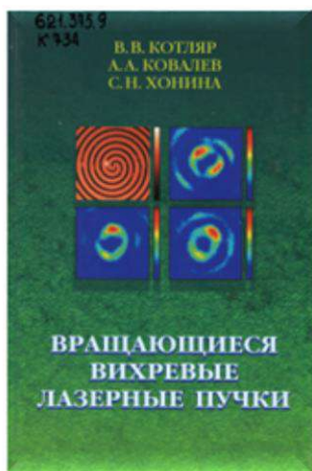
526.8

К632

Комиссарова, Т. С.

Картографическое обеспечение туризма : учебное пособие / Т. С. Комиссарова, Е. А. Гаджиева ; под ред. Т. С. Комиссаровой ; Ленинградский государственный университет им. А. С. Пушкина. – Санкт-Петербург : ЛГУ им. А. С. Пушкина, 2017. – 284 с. : ил., табл., карты, портр. – Библиогр. в примеч. – ISBN 978-5-8290-1660-9. – ISBN 978-5-8290-1659-3

КХ — 1



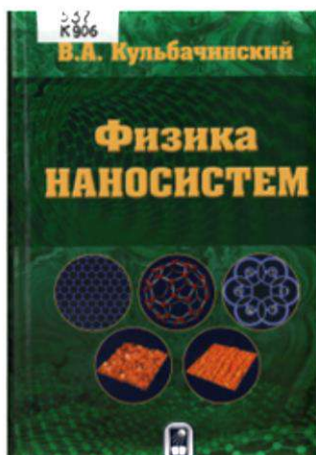
621.375.9

К734

Котляр, В. В.

Вращающиеся вихревые лазерные пучки : монография / В. В. Котляр, А. А. Ковалев, С. Н. Хонина. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2021. – 239 с. : ил., цв. ил. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-9221-1915-3 (в пер.)

КХ — 1



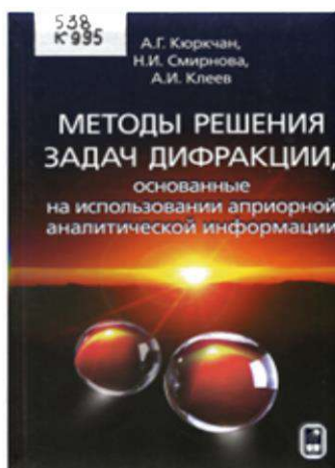
537

К906

Кульбачинский, В. А.

Физика наносистем / В. А. Кульбачинский. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2022. – 768 с. : ил., табл., портр. – Библиогр. в конце гл. – Предм. указ.: с. 765-767. – ISBN 978-5-9221-1913-9 (в пер.)

КХ — 1



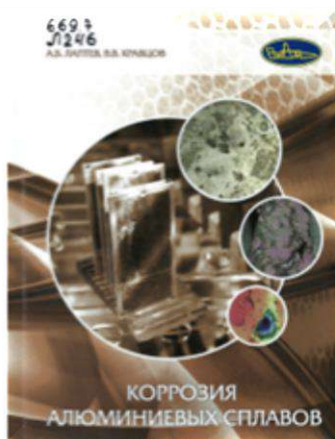
538

К995

Кюркчан, А. Г.

Методы решения задач дифракции, основанные на использовании априорной аналитической информации : монография / А. Г. Кюркчан, Н. И. Смирнова, А. И. Клеев. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2022. – 304 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце кн. – ISBN 978-5-9221-1914-6 (в пер.)

КХ — 1



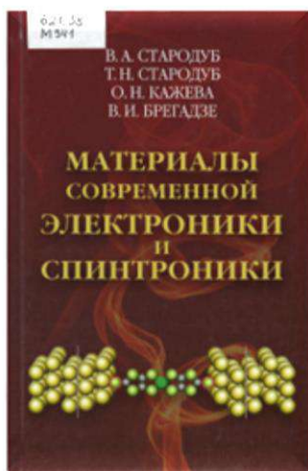
669.7

Л246

Лаптев, А. Б.

Коррозия алюминиевых сплавов : учебное пособие при подготовке магистров по направлению 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / А. Б. Лаптев, В. В. Кравцов ; под общ. ред. Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – Москва : ВИАМ, 2021. – 320 с. : ил., табл., портр. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-905217-67-8 (в пер.)

АБ - 1 КХ — 1



621.35

М341

Материалы современной электроники и спинтроники : монография / В. А. Стародуб, Т. Н. Стародуб, О. Н. Кажева, В. И. Брегадзе. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2018. – 424 с., [8] л. цв. вкл. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр. в конце гл. – Предм. указ.: с. 423. – ISBN 978-5-9221-1825-5 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



621.039

М545

Методы и системы магнитного управления плазмой в токамаках : монография / Ю. В. Митришкин, Н. М. Карцев, Е. А. Кузнецов, А. Я. Коростелев. – Москва : URSS : КРАСАНД, 2020. – 510 с., [8] л. цв. вкл. : ил., цв. ил., табл., схемы. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-396-01016-1 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



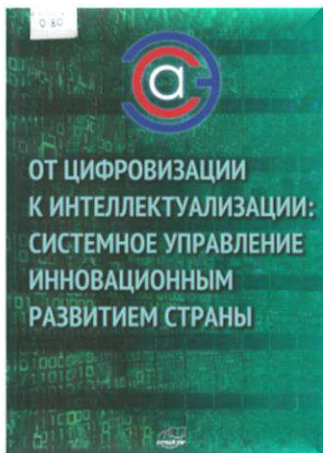
679.5

М92

Мухаметов, Р. Р.

Термореактивные связующие для полимерных композиционных материалов : учебное пособие при подготовке бакалавров и магистров, по направлениям 22.03.01 и 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов, по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / Р. Р. Мухаметов, А. П. Петрова ; под общ. ред. Е. Н. Каблова. – Москва : НИЦ "Курчатовский институт" - ВИАМ, 2021. – 528 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-905217-75-3 (в пер.)

АБ - 1 КХ — 1

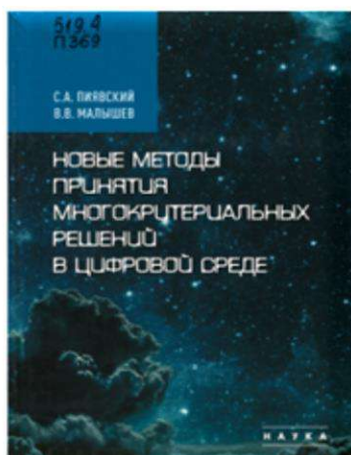


65.9(2)

О-80

От цифровизации к интеллектуализации: системное управление инновационным развитием страны : монография / Г. Б. Клейнер, С. Е. Щепетова, И. Н. Дрогобыцкий [и др.] ; под общ. ред. Г. Б. Клейнера, С. Е. Щепетовой. – Москва : Научный мир, 2021. – 216 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 157-169. – Парал. тит. л. англ. – ISBN 978-5-91522-519-9 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1



519.4

ПЗ69

Пиявский, С. А.

Новые методы принятия многокритериальных решений в цифровой среде / С. А. Пиявский, В. В. Малышев. – Москва : Наука, 2022. – 372 с. : ил., табл., портр. – Библиогр.: с. 230-232. – ISBN 978-5-02-040885-2 (в пер.)

АНЛ - 1 КХ — 1